

SEQUENCE LISTING

<110> Abdennebi-Najar, Latifa
 Bakker, Hendrikus A.C.
 Bosch, Hendrik J.
 Dirnberger, Dietmar
 Remy, Jean-Jacques
 Steinkellner, Herta
 van de Wiel, Dirk F.M.

<120> GONADOTROPINS IN PLANTS

<130> 05032-00054

<150> PCT/NL00/00774

<151> 2000-10-26

<150> EP 99203523.0

<151> 1999-10-26

<160> 7

<170> PatentIn version 3.1

<210> 1

<211> 8

<212> PRT

<213> Artificial Sequence

<220>

<223> FLAG epitope

<400> 1

Asp Tyr Lys Asp Asp Asp Asp Lys
 1 5

<210> 2

<211> 40

<212> DNA

<213> Artificial Sequence

<220>

<223> amplification primer

<400> 2

ggaaatcaaa gaatttcctg atggagagtt tacaatgcag

40

<210> 3

<211> 34

<212> DNA

<213> Artificial Sequence

<220>

<223> amplification primer

<400> 3	
agctatgcat ctattaggat ttgtgataat aaca	34
<210> 4	
<211> 30	
<212> DNA	
<213> Artificial Sequence	
<220>	
<223> amplification primer	
<400> 4	
atatgagtcg acatgaagtc tgtccagttc	30
<210> 5	
<211> 40	
<212> DNA	
<213> Artificial Sequence	
<220>	
<223> amplification primer	
<400> 5	
ctccatcagg aaattccttg atttccctga aggagcagta	40
<210> 6	
<211> 22	
<212> DNA	
<213> Artificial Sequence	
<220>	
<223> amplification primer	
<400> 6	
tttttccctt ttttgttttc cg	22
<210> 7	
<211> 21	
<212> DNA	
<213> Artificial Sequence	
<220>	
<223> amplification primer	
<400> 7	
gatgatgatt cggaggctac t	21